Formulario. Secuencias de RA, CA y contenidos. Selección de los elementos del currículo del módulo para cada UD

| Resultado de aprendizaje, criterios de evaluación y contenidos | UD1 | UD2 | UD3 | UD4 | UD5 | UD6 | UD7 | UD8 | UD9 | UD10 | Comentarios |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| RA1. Recoñece a arquitectura e os elementos funcionais dun equipamento microinformático, e identifica a súa función. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| * CA1.1. Recoñecéronse as unidades de medida que describen as características dos compoñentes físicos dun equipamento microinformático. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| * CA1.2. Describíronse os bloques que compoñen un equipamento microinformático e as súas funcións. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| * CA1.3. Relacionáronse os bloques internos coa súa funcionalidade. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| * CA1.4. Identificáronse os elementos que compoñen cada bloque. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| * CA1.5. Describíronse as características principais dos elementos que compoñen cada bloque. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| * CA1.6. Describiuse o proceso de arranque dun equipamento microinformático. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| BC1 🡪 RA1: Selección de compoñentes de equipamentos microinformáticos estándar e identificación dos bloques funcionais dun sistema microinformático |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| * Unidades de medida. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| * Principais funcións de cada bloque. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| * Localización dos bloques funcionais nun computador de sobremesa, portátil, PDA, móbil, etc. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| * Compoñentes pertencentes a cada bloque funcional. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| * Arranque dos equipamentos microinformáticos. Papel de cada bloque funcional. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| * Software base e de aplicación. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| RA2. Recoñece a arquitectura de placas base e identifica a súa evolución asociada á evolución dos microprocesadores. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| * CA2.1. Enumeráronse os formatos de placas base dispoñibles no mercado. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| * CA2.2. Localizáronse e describíronse os tipos de conectadores para periféricos. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| * CA2.3. Enumeráronse os tipos de chipsets existentes. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| BC2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| RA3. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| * ... |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |